

## ANTHICIDÆ EXOTIQUES NOUVEAUX

DU MUSÉE NATIONAL HONGROIS.

Par MAURICE PIC.

Tout d'abord je suis heureux de remercier Mr. le Dr. G. HORVÁTH, le savant hémiptériste et sympathique directeur du Musée National Hongrois, qui m'a permis de décrire une petite série de nouveautés dont plusieurs fort intéressantes. Mr. BIRÓ, un très habile chasseur, a le mérite d'avoir découvert toutes les espèces décrites ici et au nom de la science entomologique, j'adresse à cet heureux voyageur de bien sincères félicitations, tandis que je me fais un légitime devoir de lui dédier plusieurs nouveautés. Deux autres collègues méritent par leurs travaux et leurs honorables fonctions d'avoir leur nom également attaché à quelques nouveautés et c'est ainsi avec un grand plaisir que je dédierai plusieurs espèces ou variétés à M. le Dr. HORVÁTH et E. CSIKI. Avant de donner les descriptions, je signale que les espèces et variétés suivantes : *Formicomus Birói*, *bataviensis* ; *Tomoderus Horváthi*, *trimaculatus* ; *Pseudoleptaleus Horváthi* ; *Anthicus Csikii*, *v. subimnotatus*, figurent aussi dans ma collection.

1. *Formicomus bataviensis*.

Subovatus, satis elongatus, nitidus, sparse griseo-pilosus, nigropiceus, elytris post medium albido-fasciatis et ad humeros albido-notatis ; capite sat dense punctato, subopaco ; antennis mediocribus, nigris, ad basin testaceis ; thorace nigro-piceo, parum elongato, antice valde dilatato-rotundato, modice punctato : elytris nigro-piceis, oblongo-ovatis, apice subrotundis (humeris modice prominulis), ad basin albido notatis et post medium albido-fasciatis : pedibus nigro-piceis, ad basin pallidis, modice validis, femoribus anticis in mare spina gracili munitis, tibiis anticis subsinuatis, posticis arcuatis.

*Java* : Batavia, 1898 (BIRÓ).

Espèce des plus distinctes dans la faune océanienne par sa coloration jointe à sa forme. Rappelle un peu *F. senegalensis* PIC, mais plus allongé, élytres dépourvus de fascie antérieure pubescente nette, tibias postérieurs arqués, dent des cuisses antérieures longue et fine.

## 2. *Formicomus* Biró.

Parum elongatus, nitidus, sparse griseo-pilosus, rufo-testaceus, elytris pedibusque obscuris; capite rufo-testaceo, postice subangulato, modice punctato, antennis mediocribus, rufescentibus aut obscuris; thorace rufo-testaceo aut obscuro, parum elongato, antice distincte dilatato-rotundato, modice punctato: elytris obscuris, suboblongo-ovatis, apice subtruncatis, pone humeros modice depressis (humeris prominulis); pedibus obscuris, validis, femoribus anticis in mare dente armatis (dens ad apicem truncatus et modice dilatatus), tibiis subdentatis. Long. 3·5—4·2 mill.

*Nova-Guinea*: Erima, 1896 (BIRÓ).

Voisin de *F. siboganus* PIC, bien distinct par les élytres foncés et ornés d'une faible dépression posthumérale, etc.; dent des cuisses chez ♂ tronquée et un peu élargie au sommet et par là différente des dents des espèces voisines.

## 3. *Tomoderus* Horváthi.

Oblongo-ovatus, satis elongatus, pallidus, luteo-pilosus et hirsutus: capite brevi, subtruncato, oculis griseis; antennis mediocribus, pallidis; thorace parum elongato, antice valde dilatato-rotundato et in disco aliquot subsulcato; elytris oblongo-ovatis, satis elongatis, subconvexis, apice subtruncatis (humeris paululum prominulis et subrotundatis), irregulariter sat dense punctatis, post medium brunneo-notatis; pedibus pallidis. Long. 2·8—3 mill.

*Nova-Guinea*: Sattelberg, Huon Golf, 1899 (BIRÓ).

Un peu plus allongé que *T. pallidus* PIC avec une trace de fascie brune en-dessous du milieu des élytres; se distingue facilement de la plupart des espèces océaniques par la forme élytrale relativement allongée.

## 4. *Tomoderus* Biró.

Subovatus, nitidus, rufo-brunneus, griseo-pilosus; capite satis brevi, subarcuato, oculis nigris; antennis mediocribus, testaceis; thorace parum elongato, antice maxime dilatato-rotundato, in disco distincte sulcato; elytris subovatis, subconvexis, apice truncatis, (humeris prominulis) irregulariter sat fortiter dense punctatis; pedibus testaceis. Long. 2·4 mill.

*Malacca*: Kwala Lumpur (BIRÓ).

De forme rappelle *crassicornis* PIC, bien distinct par ses antennes longues et minces, la ponctuation élytrale moins régulière, etc.; par la structure prothoracique se rapproche de *sulcifer* PIC, en diffère par le lobe

antérieur du prothorax encore plus large, le sillon complet de cet organe, etc.

### 5. *Tomoderus trimaculatus*.

Ovatus, brevis convexusque, griseo hirsutus, rufo-testaceus, elytris trimaculatis (ad basin, post medium et ante apicem variabiliter nigro notatis aut fasciatis); capite subtruncato, oculis griseis; antennis validis, testaceis, apice modice dilatatis; thorace satis brevi, antice valde dilatato-rotundato, in disco aliquot sulcatulo: elytris ovatis aut subovatis, brevibus, convexis, apice subrotundatis, (humeris prominulis subrotundatisque) irregulariter punctatis, nigro- aut brunneo trinitatis: pedibus pallidis. Long. 2—2.2 mill.

*Nova-Guinea*: Erima, Sattelberg, Huon Golf, 1899 (BIRÓ).

Espèce remarquable entre toutes par sa brièveté ou sa convexité et le dessin particulier des élytres. Sans doute le ♂ *T. trimaculatus* est moins convexe avec les élytres moins ovalaires. Quelquefois la macule antéapicale disparaît ou se montre peu distincte.

### 6. *Tomoderus Csikii* (peut être variété de *trimaculatus*?).

Ovatus, brevis convexusque, griseo hirsutus, pallidus, elytris immaculatis; capite subtruncato, oculis nigris; antennis validis, apice distincte dilatatis: thorace satis brevi, antice valde dilatato-rotundato; elytris ovatis, subconvexis, in disco subgibbosis, apice subrotundatis, (humeris prominulis, satis rotundatis) irregulariter punctatis; pedibus pallidis. Long. 2.3 mill.

*Nova-Guinea*: Sattelberg, Huon Golf, 1899 (BIRÓ).

Diffère du précédent, au moins à titre de variété, par sa coloration plus pâle, les élytres immaculés; en outre, les élytres ♀ sont fortement élevés sur le milieu du disque et subgibbeux sur cette partie.

### 7. *Pseudoleptaleus Horváthi*.

Subovatus, nitidus, rufus et niger, griseo-pubescens et sparse hirsutus: capite rufo, satis brevi, arcuato, modice punctato; antennis satis elongatis, testaceis; thorace rufo, aliquot ad basin pallido, antice distincte dilatato-rotundato, irregulariter punctato; elytris subdepressis, apice subangulatis, pone humeros distincte depressis, (humeris prominulis) nigris, pone humeros et post medium testaceo-fasciatis (fascia secunda minuta, prima ad scutellum remota); pedibus mediocribus rufo-testaceis. Long. 2.6—3 mill.

*Nova-Guinea* : Tamara, 1896 : Stephansort, 1898 (Biró).

Très distinct de *gibbipennis* Pic par la forme de la tête qui est moins large et la présence d'une fascie postmédiane testacée sur les élytres.

#### 8. *Anthicus Bussignyi* Pic var. *subinnotatus*.

Rufo-brunneus, griseo-hirsutus et fortiter punctatus, elytris obscurioribus, ad humeros rufo-brunneo fasciatis. Long. 2·5 mill.

*Java* : Batavia (Biró). *Sumbawa* (coll. Pic).

Diffère de *Bussignyi* Pic par la coloration élytrale complètement foncée sur les deux tiers postérieurs.

#### 9. *Anthicus Biró*.

Elongatus, subparallelus, nitidiusculus, modice pubescens, rufo-testaceus, elytris pro majore parte brunneis ; capite elongato, subarcuato, fortiter et anterius sat dense punctato, oculis griseis ; antennis satis validis, obscuris, ad basin testaceis ; thorace modice elongato, antice distincte dilatato et subangulato-rotundato, fortiter sat dense punctato ; elytris subparallelis, apice subtruncatis, pone humeros leviter subdepressis, (humeris prominulis subrotundatisque), fortiter sat dense punctatis, lateraliter testaceis, in disco brunneis, ad humeros et post medium testaceo-maculatis ; pedibus mediocribus, pallidis ; abdomine brunnescente. Long. 2·5 mill.

*Java* : Batavia, 1898 (Biró).

Par sa forme se rapproche de *A. externemaculatus* Pic, mais le dessin élytral est tout autre.

#### 10. *Anthicus robustus*.

Brevis, latus, subnitidus, griseo- et hirsuto-pilosus, rufo-testaceus, elytris pro parte brunneis ; capite sat brevi, truncato, fortiter sat dense punctato, oculis griseis ; antennis satis validis, obscuris, ad basin testaceis ; thorace brevi, antice maxime dilatato et subangulato-rotundato, fortiter sat dense punctato ; elytris satis brevibus, subparallelis, apice subtruncatis, subconvexis, (humeris prominulis) fortiter sat sparse punctatis, ad basin late et post medium oblique testaceo-fasciatis, ad apicem late et ad medium satis late brunneis ; pedibus satis validis, pallidis. Long. 2·5 mill.

*Java* : Batavia, 1898 (Biró).

Remarquable par sa forme courte et large ; paraît voisin de *bisbincinctus* MARS. (ex description), en diffère par l'abdomen testacé et sans doute par le dessin élytral, les élytres étant largement testacés à la base

et largement rembrunis à l'extrémité, assez largement bruns sur le milieu, en dessous de la bande basale testacée, avec une étroite bande testacée oblique, celle-ci située au milieu de la coloration brune et un peu en dessous du milieu.

### 11. *Anthicus singaporensis*.

Oblongo-ovatus, modice elongatus, parum nitidus, brevissime griseo-pubescens, rufo-testaceus, clytris nigris ad humeros et apicem testaceo-maculatis; capite satis brevi, truncato, sat fortiter et dense punctato, oculis griseis; antennis gracilibus, testaceis, apice obscuris; thorace satis brevi, sinuato, antice modice dilatato-rotundato, sat fortiter et dense punctato; scutello testaceo; elytris oblongo-ovatis, modice elongatis, apice subrotundatis, subconvexis, (humeris prominulis, sat rotundatis) fortiter sat sparse punctatis, nigris, testaceo bimaculatis (macula humerali subrotundata, macula apicali rotundata); pedibus mediocribus, pallidis. Long. 3 mill.

*Singapore*, 1895 (BIRÓ).

Très jolie espèce, à dessin élytral particulier, et sans doute voisine de *serricornis* MARS, qui ne m'est connue que par la description: diffère de cette espèce, au moins par les antennes simples et par la coloration noire bien plus étendue sur les élytres, formant une sorte de croix à branche inférieure nulle.

### 12. *Anthicus Csikii* (var. de *dilensis* PIC?).

Subovatus, parum elongatus, subnitidus, griseo- aut luteo-pilosus et hirsutus, niger, elytris oblique et testaceo bimaculatis; capite satis brevi, subtruncato, modice punctato, nigro sed labro testaceo, oculis griseis; antennis gracilibus, testaceis; thorace satis brevi, sinuato, antice plus minusve dilatato-subrotundato, modice punctato; elytris subovatis, subimpressis, pone humeros subdepressis, apice subrotundatis (humeris prominulis), fortiter sat sparse punctatis, nigris in utroque maculis duabus obliquis rufo-testaceis aut testaceis (ante et post medium); pedibus gracilibus, testaceis, femoribus plus minusve obscuris. Long. 2·8—3 mill.

*Nova-Guinea*: Erima, Stephansort, etc. (BIRÓ).

Diffère de *dilensis* PIC, au moins à titre de variété, par la coloration foncé de l'avant-corps.

### 13. *Anthicus semirugosus*.

Subovatus, parum elongatus, fere opacus, griseo-pubescens, pro parte niger, pro parte ruber aut testaceus; capite rubro, satis brevi, subtruncato, ruguloso-punctato, oculis griseis; antennis gracilibus, obscuris, ad basin testaceis; thorace rubro, satis brevi, sinuato, antice valde dilatato-subrotundato, depressiusculo, ruguloso-punctato: elytris subovatis, subdepressis, leviter subnitidis, pone humeros subdepressis, apice subrotundatis, (humeris prominulis) fortiter sat sparse punctatis, nigris in utroque, maculis duabus rubro-testaceis (ante et post medium) prima lata, secunda obliqua; pedibus gracilibus, pro parte rubris; abdomine obscuro. Long. 3 mill.

*Nova-Guinea*: Stephansort, 1898 (BIRÓ).

Par sa forme et son dessin rappelle *A. dilensis* Pic, mais bien distinct par la ponctuation très dense et rugueuse de l'avant-corps; diffère du *rugosicollis* Pic, par la forme moins allongée, le prothorax plus dilaté en avant, à ponctuation plus rude, enfin le dessin maculé des élytres.

---

(Separatim editum est die 15. Junii 1902.)